

- **☑ DÉMOUSSAGE :** Élimine rapidement l'effet moussant des liquides
- ✓ COMPATIBILITÉ: Miscible et compatible avec toute préparation
- POLYVALENCE: Agit en préventif et en curatif
- **▼ RENTABILITÉ:** Économique, extrêmement concentré
- **▼ NEUTRALITÉ:** Non toxique, n'altère pas les caractéristiques

UTILISATION:

- > ANTIMOUSS est une préparation liquide, compatible avec tous les produits et destiné à neutraliser l'effet moussant des lessives, détergents, décapants et autres.
- > ANTIMOUSS peut être également utilisé pour réduire la mousse à titre curatif dans les fontaines, autolaveuses, etc ...
- > ANTIMOUSS est un additif très concentré, inoffensif pour l'utilisateur et le matériel, de plus il ne dénature pas le produit avec lequel il est utilisé.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES:

> Forme: Liquide > Couleur: Blanc

Odeur: Caractéristique
Densité à 20 °C: 1 g/cm³

> Solubilité dans/miscibilité avec l'eau: Entièrement miscible

MODE D'EMPLOI:



ANTIMOUSS est à insérer dans un liquide à raison de 10 à 40 ppm.



Il est toutefois plus aisé de le pré-diluer dans une partie du liquide de traitement.



ANTIMOUSS agira d'autant plus efficacement s'il existe une possibilité d'agitation du milieu.



NB: 10 ppm = 1 ml pour 10 litres d'eau.

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.

